

Wiederaufladbare Stirnlampe
3W 120 Lumen

RH-4286

- LED-Stirnlampe ausgestattet mit hochwertigen LEDs, die insgesamt 120 lm Helligkeit erzeugen
- Neigbarer Kopf zur Anpassung des Lichts im 60°-Winkel
- Ausgestattet mit einem Bewegungssensor: Diese Leuchten überwachen Bewegungen in einem bestimmten Bereich und schalten das LED-Licht ein oder aus, wenn eine Bewegung erkannt wird
- Doppelschalter-Design für einen bequemen Wechsel zwischen den Modi: von hoher/mittlerer/niedriger Helligkeit zu Stroboskoplicht und rotem LED-Licht
- Hochkapazitäts-Akku für eine lange Nutzungsdauer
- Aus strapazierfähigem Kunststoff gefertigt, um ein leichtes und bequemes Handling zu gewährleisten
- Leistungsstarke und leichte Stirnlampe, geeignet für Bergsteigen, Laufen, Radfahren, Wandern und Rucksacktouren
- Wird mit einem verstellbaren elastischen Band geliefert



Modell	RH-4286
Typ	SMD LED / 2 LED-Sensoren / 2 rote LEDs
Leistung	3W
Batterieart	1200 mAh Li-Ionen-Polymer-Akku
Lichtstrom	Max.120 Lumen
Helligkeitsstufen	Linker Schalter:100% -30% - 10% - Stroboskop (3 Sekunden gedrückt halten), rotes LED-Lichtan - Stroboskop Rechter Schalter: Sensormodus- 100% Sensor - 30% Sensor - Aus
Beleuchtungsbereich	30m
Farbtemperatur (CCT)	7000-8000K
Drehbereich	60°

Gehäusematerial	ABS
DC-Eingang (Ladegerät)	5V /1A
Ladezeit	3.5 Stunden
Max. Laufzeit	4 Stunden
Schutzart	IP33
Gewicht	70g
Abmessungen	65×45×40mm
Geliefert in	Ronix-Farbbox
Inklusive	30cm USB-Kabel